



本PDF文件由 www.ichemistry.cn 免费提供, 全部信息请点击[26198-80-1](http://www.ichemistry.cn), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://www.ichemistry.cn)

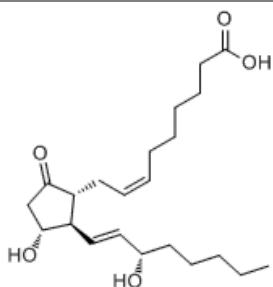
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:26198-80-1 基本信息

英文名: 7-Nonenoic acid, 9-[(1R, 2R, 3R)-3-hydroxy-2-[(1E, 3S)-3-hydroxy-1-octen-1-yl]-5-oxocyclopentyl]-, (7Z)-

7-Nonenoic acid, 9-[(1R, 2R, 3R)-3-hydroxy-2-[(1E, 3S)-3-hydroxy-1-octenyl]-5-oxocyclopentyl]-, (7Z)-(9CI);
 7-Nonenoic acid, 9-[3-hydroxy-2-(3-hydroxy-1-octenyl)-5-oxocyclopentyl]-, [1R-
 别名: [1a(Z), 2b(1E, 3S*), 3a]]-;
 7-Nonenoic acid, 9-[3-hydroxy-2-(3-hydroxy-1-octenyl)-5-oxocyclopentyl]-, stereoisomer (8CI);
 1a, 1b-Dihomoprostaglandin E2;
 a-Dihomoprostaglandin E2

分子结构:



分子式: C₂₂H₃₆O₅

分子量: 380.5182

CAS登录号: 26198-80-1

CAS#26198-80-1化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 [CAS No. 26198-80-1](http://www.ichemistry.cn) 查看
 若您在此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

相关化学品信息

[261351-45-5](#) [2636-23-9](#) [己二酸与1,2-乙二醇、1,1'-亚甲基双\(4-异氰酸根合苯\)和1,2-丙二醇的聚合物](#) [26735-04-6](#) [26864-88-0](#)
[262614-64-2](#) [26330-06-3](#) [26058-58-2](#) [26766-04-1](#) [2673-40-7](#) [2673-16-7](#) [2676-72-4](#) [2647-30-5](#) [己二酸与1,4-丁二醇和1,2-乙二醇的聚合物](#) [26383-05-1](#) 475

生成时间2021/4/8 2:04:51